

Manuale d'uso

Comando cambio



Indice




AVVISO IMPORTANTE	3
Informazioni importanti per la sicurezza	4
Nota	5
Ispezioni regolari da effettuare prima di usare la bicicletta	6
Nomi dei componenti	7
Funzionamento	8
Funzionamento (leva RAPIDFIRE PLUS MONO)	10

AVVISO IMPORTANTE

- Per informazioni sull'installazione, sulla regolazione e sulla sostituzione dei prodotti che non dovessero essere presenti nel manuale d'uso, contattare il punto vendita o rivenditore. Un manuale del rivenditore, destinato a meccanici di biciclette esperti, è disponibile sul nostro sito web (<https://si.shimano.com>).

Per garantire la sicurezza, prima dell'uso leggere attentamente il presente manuale d'uso, seguirne le indicazioni per un uso corretto e conservarlo in modo che possa essere consultato in qualsiasi momento.

Le seguenti istruzioni dovranno essere sempre osservate per prevenire possibili lesioni personali e danni alle attrezzature e ai luoghi nei quali vengono utilizzate. Le istruzioni sono classificate a seconda del grado di pericolo o dei danni che potrebbero verificarsi se il prodotto venisse usato in modo non corretto.

 PERICOLO	Il mancato rispetto delle istruzioni causerà lesioni molto gravi o morte.
 AVVERTENZA	Il mancato rispetto delle istruzioni potrebbe causare lesioni molto gravi o morte.
 ATTENZIONE	Il mancato rispetto delle istruzioni potrebbe causare lesioni gravi o danni alle attrezzature e ai luoghi nei quali vengono utilizzate.

Informazioni importanti per la sicurezza

AVVERTENZA

- Non smontare o modificare il prodotto. In caso contrario potrebbe verificarsi un malfunzionamento del prodotto con conseguenti cadute improvvise e lesioni gravi.

Nota

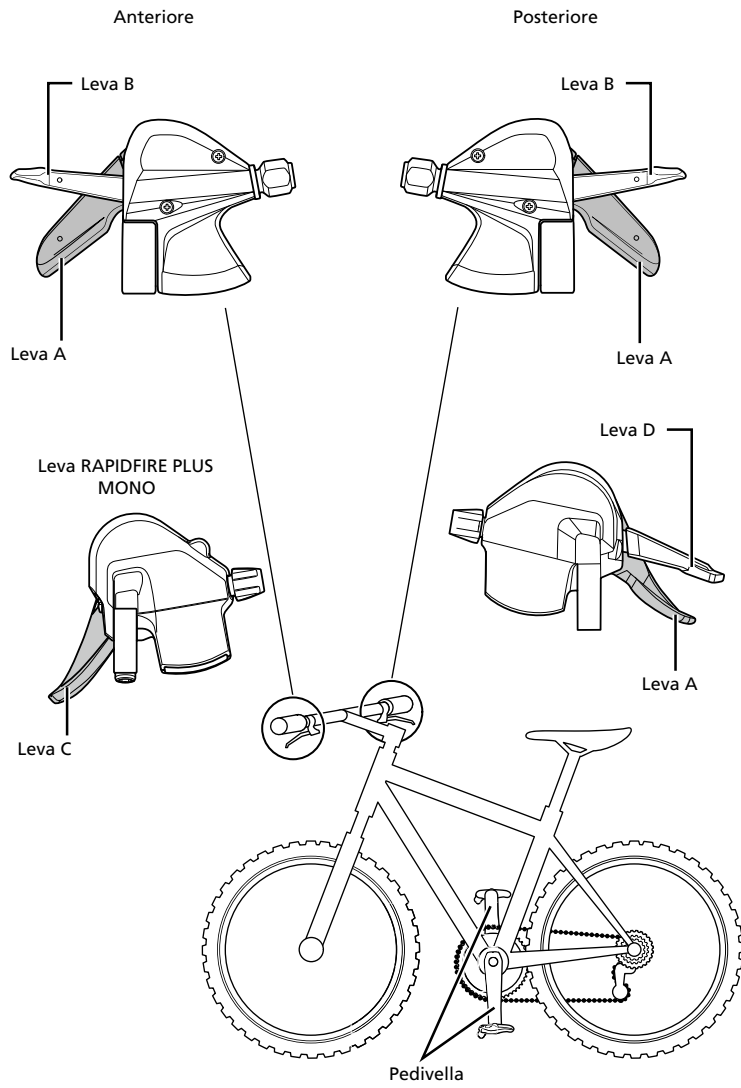
- Durante il funzionamento leva è necessario continuare a ruotare la pedivella.
- Leggere anche i manuali d'uso del deragliatore anteriore e del deragliatore posteriore.
- I prodotti non sono garantiti contro l'usura o il deterioramento conseguenti a un uso normale.
- Per garantire le massime prestazioni, si consiglia l'uso di lubrificanti e prodotti per la manutenzione a marchio SHIMANO.

Ispezioni regolari da effettuare prima di usare la bicicletta

Prima di utilizzare la bicicletta controllare i seguenti elementi. In caso di problemi, rivolgersi al proprio punto vendita di fiducia o presso un qualsiasi rivenditore.

- Il cambio di rapporti è fluido?
- Le leve sono installate in modo sicuro sul manubrio?
- Durante l'uso si avvertono rumori anomali?

Nomi dei componenti



Funzionamento

Funzionamento del cambio

Durante il funzionamento leva è necessario continuare a ruotare la pedivella.

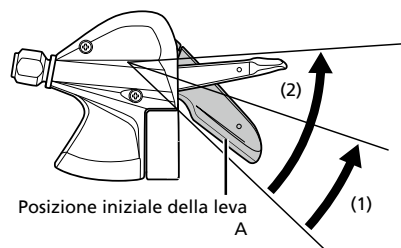
Precauzioni per l'uso

Una volta completato il cambio rapporti, entrambe le leve ritornano nella loro posizione iniziale.

Funzionamento della leva destra

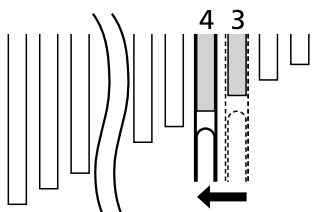
- Leva A: passaggio dal lato del pignone più piccolo al più grande

Il numero di cambi del pignone dipende dall'escursione leva. Per la cambiata di un pignone, spostare la leva in posizione (1). Per la cambiata di due pignoni, spostare la leva in posizione (2).



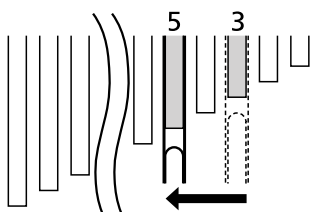
(1) Cambiata di un pignone

Esempio: dal 3° al 4° pignone



(2) Cambiata rapida di due pignoni

Esempio: dal 3° al 5° pignone

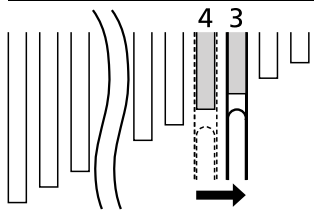


- Leva B: passaggio dal lato del pignone più grande al più piccolo

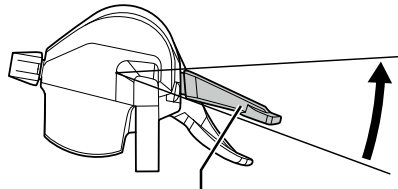


Esempio: dal 4° al 3° pignone

Funzionamento

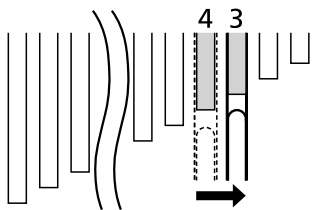


- Leva D: passaggio dal lato del pignone più grande al più piccolo



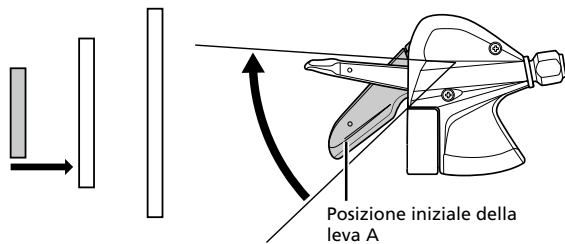
Posizione iniziale della leva D

Esempio: dal 4° al 3° pignone



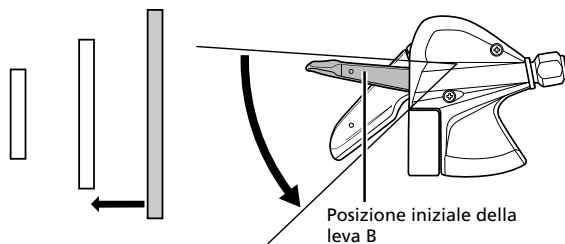
Funzionamento della leva sinistra

- Leva A: passaggio dal lato della corona più grande alla più piccola



Posizione iniziale della
leva A

- Leva B: passaggio dal lato della corona più piccola alla più grande



Posizione iniziale della
leva B

Funzionamento (leva RAPIDFIRE PLUS MONO)

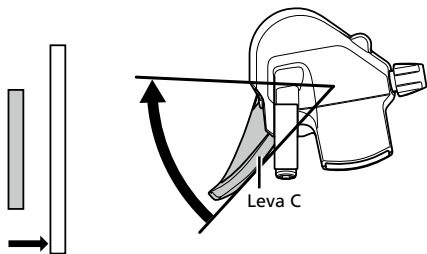
Funzionamento a una leva.

Funzionamento del cambio

Durante il funzionamento leva è necessario continuare a ruotare la pedivella.

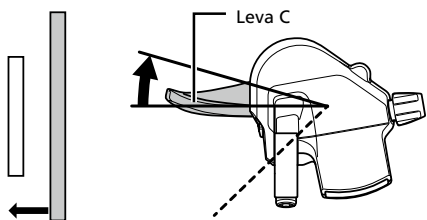
Funzionamento leva RAPIDFIRE PLUS MONO

- Leva C-1: passaggio dalla corona più piccola alla più grande



* Dopo il passaggio, la leva si mantiene in posizione C-2.

- Leva C-2: passaggio dalla corona più grande alla più piccola



I rapporti possono essere selezionati spingendo la leva.

* Dopo il passaggio, la leva torna in posizione C-1.

